10/500,264

				•						INDEX OF CLAIMS																	,									
	Claim		••••	RejectedAllowed Date					-	- (Through numeral)					. Ca	. Canceled				Name N					on-elected			A		Appeal						
			'''						, +	•••••	٠ <u>.</u>	Claim		. Ke	sm	CLEO		Dε	- 411	<u> </u>	⊹¦n	Claim			10	••••	Oს). Date				beloe					
				1.	1	1	7-	1	<u>, </u>	1	7-	1	۳	1-,	╁╾		T ⁻	T -	1	Ψ-	-	-ر -	7	-	۱	UI	7	-	1-	1	 	<u> 1816</u>	-	1	-	
	_	Original			1	1	1	1	ı					Ortgenset	1		١.		İ	ı				Ì			Original							1	1	1
	THE	景	ŀ	1	ŀ			1				1.	THE LE	Ę.					1	ŀ				.	١	Œ	E		ľ			1	i		1	1
	广	14	1	1.	4_	L	1_	1	_ _		1.	1	٣	1			_	_	_	_	L			J	ı	Œ,				L					1	
	L	14	4_	1_	1_	Ļ.	4_	1	Ţ	1_	1_	1	<u> </u>	51	1		<u> </u>	<u> </u>		_	丄	1.			.[101			L	\mathbf{L}	\prod	\prod	Π	T	T
	L	12	4_	1_	↓ _	4_	1_	1_	4	1	_		Ŀ	52			<u> </u>	_	1_	1	1	1	_ _				102				<u> </u>	${\mathbb L}$		Ι	\mathbb{I}_{-}	\mathbb{I}_{-}
	L	13	1	4_	4-	1	1_	1_	4_	<u> </u>	<u> </u>	4	_	53	1_		ļ_	 	 _	_	1_	4		_	ı		103				L				Ŀ]
	-	17	4-	↓_	┦	╁		4	4.		-	-	<u> </u>	54 55	-	·	ļ	 	 _	1	4_	4.		_		<u></u>	104	L			Ŀ	丄	ļ		L	
		16	+-	╂_	┨—	-	┨-	╀-	- -	4_	-	┨		58	-		 	 _	 _	1_	1_	4	_ _	4	ļ		105	Ĺ	1_	ļ	L	丄	_	<u> </u>	1_	1
	H	16	- -	╂	+-	┼-	-	╁	+-	4-	┨—	-	<u> </u>	57		·	├ —	 	 	 	- -	4-	- -	4	-		108	ļ	ļ _	1_	ļ	 _	<u> </u>	L	 	4
	┝	1	╬┈	╁╌	╂	╂╌	-	1-	+-	┥-	╂╌	┨	-	58	$\left - \right $		 	├	├	┼-	╂-	- -		-	-		107 108		 	ļ	 	↓_	 	ļ	 	1-
	┝	17	╅╾	╁╌	-	╁	┨-	╂╌	╂╌		┨	-	-	59	╂╌┤		ŀ	 	╂	╁	╁	┽		4	ŀ		109		ļ		 		Ŀ	27	╄	╁-
		10	1-	╁╌	┪-	╁	╂-	╁╌	+-	-	╂╾	┨╶	-	60	-				 	┨	╁	╁		+	ŀ		110		 	 		╂┷	_	-	╂	╂-
	┝	113		1-	┪╌	╁╴	1-	╁╴	+	╅╴	╁	1		.61	1-1	-	-	├	 —	╁╌	╁╌	╁	+	\dashv	ŀ		111	-	╁∸	├	 	┿	-	-	╁╌	╬╌
	-	16	1-	十	†-	1	+	╁	1-	+	1-	1.	-	62	H	-	 		 	╁╌	+-	╅	┪	┥	ł		112	-	ļ	┞┯	┢┈	 	-	├-	╀	╁╾
	Γ.	13	1	1	1	1-	1	†	1-	1	1-	1	-	63	П					1	1	†-	- -	┧.	ŀ		113	-	 	 -	-	 	 	-	 	╁╾
		17		1		1	1	1	1-	1	1-	1	_	64.		_	<u> </u>	<u> </u>		1-	1-	+	1	4	ł		114	Т	1	١.	 		-	-	一	╁╴
		14							1]		65		٠,			<u> </u>		1	†	1	7	Ì		115	-	1-		-		<u> </u>	┞	1-	†=
		19					\prod				L]		66											l		116									1
	_	Y		<u> </u>	<u> </u>		1_		1.	1	<u> </u>	-		67	Ш		_	Ŀ			L		L			٠.	117									
	_	13		<u> </u>	-	ļ	1_	_	1_	4_	 _	1		68		_			<u> </u>	<u> -</u>	L	1.		_		_	118									
	 	20	73		┼	┞	 	-	4_	-	-			69 70						 	<u> </u>	-	_	4	ŀ		115	<u>.</u>	<u> </u>					<u> </u> _	L	↓_
	H	21	4-	 	-	l-	╂	-	┨—	╢	-		_	71				_			 	╀		-	ŀ	_	120 121				_			_	<u> </u>	 _
	-	22		-	╁╌	-	╂╌	-	┨	╁╴	╀			72			·	_		 	┨╌	╂╌	╌	-	F	-	122			_		H		Ľ	 —	 -
	┝	23		1	1	 –	 	├-	 	: -	╁╌	1 1	$\overline{}$	73		ᅱ		-	-	 	╂╌	╬	-{-	4	ŀ		123	-			-		÷	-	-	╂─╌
	-	24		✝	1	-	 	1	1	1	1-			74	Н	ᅥ			_	-	†-	\dagger	1	1	ŀ		124	_	``					-	┢	1
ı		25		1	T	1		1	1	1	1	1 1	_	75					_		†	: -	1	1	t	-	125								-	1
•		26					1							76				•						1			128									
		27	1_	L	L.	_	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>			77] .	Ĺ		127									
	 	28		<u> </u>	 	_	<u> </u>	L	<u> </u>	1	<u> </u>		_	78	_	_				<u> </u>	L	1.		_ .			128				_		Ŀ		_	
	٠,	29 30		 		Ŀ	 _	_	<u> </u>	-		[]		78 80		_				_	<u> </u>	 _	4.	4			129 130						_	_		_
		31		-		-	 —	-	╂-	╂	-			81 B1	-	\dashv	-				-	╁┈	4-	4	ŀ		131	-		_					<u> </u>	
	-	12		╂	ļ	-	├	ŀ	╁	 	-	-		82				\dashv				╁	+	-	-		132					-		·	<u> </u>	-
	-	33		 	\vdash	÷	 	-	 	╁╌	\vdash	 	-	B3	-	-						╂╌	+-	┨ .	F		133	-	\vdash	\dashv		-	\dashv		-	H
		34	╁─	1	 	┢	-	-	1	†		ŀ		84	-	-		\dashv	\dashv		┝	÷	+-	1	ŀ		134	┪			\dashv		-			Н
ر		35	1			_			1	1		<u> </u>	\dashv	85	7	\dashv	\dashv	7	\dashv			1	+	1 .	1	7	135	7			\dashv	一十	7	\dashv	\exists	$\vdash \vdash$
		36					П					T		88	-	1	1		\dashv	\neg			1	1 :	F	7	138	7	-	7	7	7	\exists	\neg	\neg	
		37						_						87	J].							Γ]	Γ	7	137	_		1		寸				
		38												88	\Box	I]		\prod	138					\Box				
1	_	39		_	\bot	_]		\Box	_]			99	\mathcal{I}	\perp	\int	\int	I	\Box			L		L	I	139	I	\prod	I]	\Box	\Box		\Box	
1		40	_	\perp	_			_	_		_			30	1	1		\perp	\perp	\perp			_		Ŀ	1	40	\perp	\int	_[_	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp	floor	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\prod	
ŀ		41	_	4	4		-1	4	_	1		L		11	4.	4	_	_	\perp	_	_					11	41	1	\perp	1		\perp			_	
1		42		-	- -	4	-	-	_	-4		-		12		4	_	_	_ _	_	_	——				1!	42	1	_	_	1	_ _	_		\perp	_
-		44	4	-		-	-	-				-		13	1	- -	+	4	4	4			-		_	11	43	_	_ _	4	1		1	1	4	_
-		15	+	-		-		-			\dashv	-		5		+	- -	- -	4	4	4					1,	44 - 45	_	1.	4	4	4	4	4	_	_
-		18	+	+	-	4		-	-			-	18			+	- -	-	4-	+	-	_		-		#;	40	4		_	\bot	4-	_	4	\bot	\dashv
+		17	- -	+	\dashv	+		+	\dashv			\vdash	9		- 	+	- -	+	+	-	-	4		}		11	48	 	4	_ _	- -		4	4	1	_
+		8	+				+	+	+	+	\dashv	-	8		+-	-	-	- -	4		+		\dashv	. }-		1	18	4	- -	+	+	+	- -	-	- -	-
1		8	+	+	- -	+	+	- -	+		\dashv	1-	18	51-	+	 	+	+-		+-	+			ŀ		177	int –	+-	+	+	+	+	-	+	+	-
-		8	+	+	+-	+-	+	+			\dashv	1	177	81-	+	 	 	+	+		- -	\dashv	\dashv	-		1	il He	+	┨—	+	+	+-	+	+	4-	4
	1						1	Fm	inn	p Hi	ыn Н	150	1	1144	<u> </u>	q.	أعوا	J.	ام و	anl		HA		1 L	014	H H	1 111	<u></u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>L</u> .	L.,	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>L</u> .		_1
									:01	- 41		. 00	UII	411,11	اب ب	9	yvu	0110	. 01	apı	0	uu	uuui	Idi	911	Ot	1110	C								•

44 OS-27-0